

# adaptium

## Control de procesos en pisos



**Área:** Gestión de pisos y limpieza de alojamientos

**Modalidad:** Teleformación

**Duración:** 60 h

**Precio:** Consultar

[Curso Bonificable](#)

[Contactar](#)

[Recomendar](#)

[Matricularme](#)

## OBJETIVOS

Supervisar los procesos del departamento de pisos.

## CONTENIDOS

PROCESOS DE LIMPIEZA Y PUESTA A PUNTO DE HABITACIONES Y ZONAS COMUNES EN ALOJAMIENTOS - 1 selección y control de uso de equipos - 1.1 productos específicos de limpieza - 1.2 equipos, maquinaria, útiles y herramientas - 1.3 cuidados en el almacenaje del armario de limpieza - 1.4 medidas de precaución con los líquidos - 1.5 carro de limpieza - 1.6 actividades: selección y control de uso de equipos - 2 análisis y ejecución de los procesos de limpieza - 2.1 análisis y evaluación de los sistemas - 2.2 actividades: análisis y ejecución de los procesos de limpieza - 3 control del cumplimiento de las normas - 3.1 proceso de control - 3.2 normas de control de uso de maquinaria - 3.3 normas de control de uso de productos - 3.4 actividades: control del cumplimiento de las normas - 3.5 cuestionario: cuestionario módulo 2 unidad 1 - PROCESOS DE LAVADO, PLANCHADO Y ARREGLO DE ROPA EN ALOJAMIENTOS - 1 control de los procesos de lavado de ropa - 1.1 lavandería en el departamento de pisos - 1.2 selección y control de uso de equipos - 1.3 análisis de los sistemas de lavado de ropa - 1.4 medidas correctivas - 1.5 actividades: control de los procesos de lavado de ropa - 2 control de los procesos de planchado de ropa - 2.1 plancha en el departamento de pisos - 2.2 selección y control de uso de equipos - 2.3 actividades: control de los procesos de planchado de ropa - 2.4 cuestionario: cuestionario módulo 2 unidad 2 - DECORACIÓN Y AMBIENTACIÓN EN HABITACIONES Y ZONAS COMUNES EN ALOJAMIENTOS - 1 mobiliario en el departamento de pisos - 1.1 identificación de estilos y características arquitectónicas - 1.2 actividades: mobiliario en el departamento de pisos - 2 decoración en el departamento de pisos - 2.1 decoración y ambientación - 2.2 actividades: decoración en el departamento de pisos - 2.3 cuestionario: cuestionario módulo 2 unidad 3 - 2.4 cuestionario: cuestionario módulo 2 -

## METODOLOGIA

- **Total libertad de horarios** para realizar el curso desde cualquier ordenador con conexión a Internet, **sin importar el sitio desde el que lo haga**. Puede comenzar la sesión en el momento del día que le sea más conveniente y dedicar el tiempo de estudio que estime más oportuno.
- En todo momento contará con un el **asesoramiento de un tutor personalizado** que le guiará en su proceso de aprendizaje, ayudándole a conseguir los objetivos establecidos.
- **Hacer para aprender**, el alumno no debe ser pasivo respecto al material suministrado sino que debe participar, elaborando soluciones para los ejercicios propuestos e interactuando, de forma controlada, con el resto de usuarios.
- **El aprendizaje se realiza de una manera amena y distendida**. Para ello el tutor se comunica con su alumno y lo motiva a participar activamente en su proceso formativo. Le facilita resúmenes teóricos de los contenidos y, va controlando su progreso a través de diversos ejercicios como por ejemplo: test de autoevaluación, casos prácticos, búsqueda de información en Internet o participación en debates junto al

# adaptium

resto de compañeros.

- **Los contenidos del curso se actualizan para que siempre respondan a las necesidades reales del mercado.** El departamento multimedia incorpora gráficos, imágenes, videos, sonidos y elementos interactivos que complementan el aprendizaje del alumno ayudándole a finalizar el curso con éxito.
- **El curso puede realizarse exclusivamente a través de Internet pero si el estudiante lo desea puede adquirir un manual impreso.** De esta manera podrá volver a consultar la información del curso siempre que lo desee sin que necesite utilizar el Campus Virtual o, estar conectado a Internet.

## REQUISITOS

Los requisitos técnicos mínimos son:

- Navegador Microsoft Internet Explorer 5.5 o superior, con plugin de Flash, cookies y JavaScript habilitados. No se garantiza su óptimo funcionamiento en otros navegadores como Firefox, Netscape, Mozilla, etc.
- Resolución de pantalla de 800x600 y 16 bits de color o superior.
- Procesador Pentium II a 300 Mhz o superior.
- 32 Mbytes de RAM o superior.